



Kemo Electronic GmbH

Mato Vukovic
 Leher Landstr. 20
 27607 Geestland
 Germany

Phone: +49 4743 9338-0
 Fax: +49 4743 9338-22

http://www.kemo-electronic.de
 email: info@kemo-electronic.de

HR.Nr. HRB 111 486
 UstNr: DE 814 380 369

M100N - Ahuyentador de martas ultrasónico para automóviles



Produce tonos ultrasónicos pulsantes que no son perceptibles para hombres. Martas perciben estos tonos como muy molesto y los evitan si posible. Este aparato se puede emplear en el compartimento de motor del coche, pero también en desvanes y casas. Produce tonos ultrasónicos muy altos y pulsantes. Accesorio disponible: M038N - Transformador de corriente directa

Technical Data:

Cuenta con un altavoz potente de cúpula semiesférica, para una doble eficacia ultrasónica + de luz palpitante.

Voltaje de funcionamiento 11-15 V/DC (batería de coche)

Función de encendido suave: para que no interfiera con la computadora del vehículo

La potencia promedio de consumo es de < 2 mA

Frecuencia ultrasónica aprox. 23 kHz.

Ángulo de radiación aprox. 140 °

Presión acústica máxima. aprox. 110 dB (± 20%) (Los dispositivos ultrasónicos deben tener un nivel de presión sonora superior a 100 dB (C) para evitar la habituación (ADAC prueba resultados). (Fuente de.wikipedia.org/wiki/Marderabwehr)

Sonido pulsante fuerte

Altavoz cerámico piezoeléctrico: Altavoz ultrasónico con membrana esférica de aluminio.

Disuasión ópticas LED intermitente

Rango de temperatura - aprox. 25 a + 80 ° C

La electrónica interior del módulo está encapsulada

Fusible en el portafusibles: F500mA

Dimensiones Aprox. 72 x 50 x 28 mm (sin las correas de sujeción)

Picos de tensión asegurados contra picos de voltaje en la fuente de alimentación del vehículo hasta 40 V (< 20 ms)

Es adecuado para transportar datos para los vehículos con CAN Datos.

Porque el dispositivo no tiene ningún cambio de frecuencia? Respuesta: Las martas y otros pequeños depredadores emiten gritos de advertencia cortos e intensos, no sonidos de sirena! Nuestro dispositivo anti-Marta imita estos tonos que son interpretados como muy naturales y por lo tanto, es óptimo para ahuyentar a martas!



M100N

